

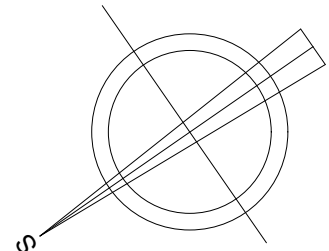
LEGENDA MÍSTNOSTI															
Číslo místnosti	Účel místnosti	Plocha [m²]	Podlaha		Strop (podhled)		Stěny		Poznámka						
			Typ	Ozn.	Typ	Ozn.									
1.01	WC muži – předstř.	4,46	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.01a	WC muži – WC	10,23	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.02	Umývárna muži – předstř.	8,06	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.02a	Umývárna muži – sprchy	10,04	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.03	Kuchyňka	16,87	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO v elick. LAMPY V=500W/V=2500W	B2
1.03a	Úklid	1,94	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.04	Pokoj	19,88	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.05	Pokoj	19,81	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.06	Pokoj	19,95	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.07	Pokoj	19,40	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.08	Pokoj	19,40	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.09	Pokoj	19,40	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.10	Sklad prádla	18,03	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KS V=100	B1	
1.11	Sklad prádla	23,07	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KS V=100	B1	
1.12	Kuchyň	11,28	NEREŠENO												
1.13	Obývací pokoj	18,34	NEREŠENO												
1.14	Schodiště	8,35	NEREŠENO												
1.14a	Chodba	15,33	NEREŠENO												
1.14b	Koupelna	3,84	NEREŠENO												
1.14c	WC	2,46	NEREŠENO												
1.14d	Komora	0,69	NEREŠENO												
1.15	Pokoj	19,62	NEREŠENO												
1.16	Společenská chodba	14,67	NEREŠENO												
1.17	Pokoj	19,62	NEREŠENO												
1.18	Schodiště	8,34	NEREŠENO												
1.18a	Chodba	15,27	NEREŠENO												
1.18b	Koupelna	4,86	NEREŠENO												
1.18c	WC	1,50	NEREŠENO												
1.18d	Komora	0,69	NEREŠENO												
1.19	Obývací pokoj	18,33	NEREŠENO												
1.20	Kuchyň	11,39	NEREŠENO												
1.21	Pokoj	22,77	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.22	Pokoj	19,95	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.23	Pokoj	19,40	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.24	Pokoj	19,40	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.25	Pokoj	19,34	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.26	Předstř.	4,63	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.26a	Úklid	1,34	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.27	Kuchyňka	6,10	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO v elick. LAMPY V=500W/V=2500W	B2
1.28	Sprchy muži	8,77	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.29	Předstř. muži	4,77	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.29a	WC muži	7,97	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.29b	Úklid	1,35	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KO V=2000	B1	
1.30	Schodiště	23,06	PVC	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	PVC SOKL	B1	
1.30a	Výťah	1,80	NEREŠENO												
1.31	Sálno uklížeček	8,82	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.31a	Sálno uklížeček	10,82	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.32	Hudebna 2.	19,32	KOVENEC	A5	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	SOKL/OLV LÚSTĚ	B1
														B4	
1.33	Hudebna 1.	19,05	KOVENEC	A5	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	SOKL/OLV LÚSTĚ	B1
1.34	Vstupní hala	39,10	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KS V=100	B1	
														B2	
1.35	Záveřní	6,74	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KS V=100	B1	
1.36	Větrnice	13,58	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KS V=100	B1	
1.36a	Větrnice – zátomí	10,34	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.37	Kolbna	8,37	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.38	Uklížečky	19,32	HNV	A2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	FABOV V=100W	B1
1.39	Sklad prádla	19,86	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KS V=100	B1	
1.40	Schodiště	23,20	PVC	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	PVC SOKL	B1	
														B2	
1.40a	Výťah	1,80													
1.41a	Chodba	16,21	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C1	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KS V=100	B1	
1.42		13,41	KD	OMITKA	oprava	MALBA	nová	C2	OMITKA	oprava	MALBA	nová	KS V=100	B1	
														B2	
1.43	Chodba	14,55	NEREŠENO												
1.43a	Záveřní	2,18	NEREŠENO												
1.44	Předstř.	5,36	NEREŠENO												
1.45	Koupelna	4,50	NEREŠENO												
1.46	Pokoj	14,64	NEREŠENO												
1.47	Pokoj	9,36	NEREŠENO												
1.48	Kuchyňka	4,40	NEREŠENO												
1.49	Úklid	4,25	NEREŠENO												
1.50	Koupelna	4,25	NEREŠENO												
1.51	Pokoj	15,41	NEREŠENO												
1.52	Pokoj	8,94	NEREŠENO												
1.53	Kuchyň	4,25	NEREŠENO												
1.54	Výťah	3,8													
Celkem		990,88													

- Legenda
- Optický detektor
 - Teplotní detektor
 - Tlačítkový hlásič
 - Sířena eps systému
 - Sířena s majákem eps systému
 - Ústředna EPS včetně zdroje a akumulátorů
 - Tlačítka Central stop
 - Tlačítka Total stop
 - Obslužné pole požární ochrany
 - Klíčový trezor požární ochrany
 - Záběskový maják
 - Zařízení dálkového přenosu
 - Rozvaděč pro ovládání návaznosti EPS

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

Slaboproudé rozvody a zařízení oddělené od rozvodu NN:
Ochrana před nebezpečným dotykem živých i neživých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena malým napětím SELV nebo PELV.

Zařízení slaboproudých rozvodů napájených z rozvodů NN:
Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena izolací, případně doplňkovou ochranou proudovým chráničem (řeší projektová dokumentace rozvodu NN).
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena samostatným odpojením od zdroje (v návaznosti na typ sítě rozvodu NN, řeší projektová dokumentace rozvodu).



ZHOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Hodkova 568/31, 779 00 OLOMOUC Telefon: 585531111, E-mail: info@stavoprojekt.cz IČO: 45192031, DIČ: CZ45192031		RAŽNÍK:		
STUPEN DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		REDITEL: RNDr. Lukáš Štátný	MANAŽER PROJEKTU: PavlaD. Zaja Štátná	
OBJEDNATEL: Správa kolejí a mero LP Šmeralova 12, 771 00 Olomouc	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: -	VEDOUČÍ PROJEKTANT: -	ZAK.ČÍSLO: 31-174341	PARE: -
MÍSTO STAVBY: VŠ koleji LP Olomouc č. 17 Listopadu, č.p.1083, 771 00 Olomouc	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Miroslav Kadrníčka	VYPRACOVAL: Ing. Miroslav Kadrníčka	DATUM: 03/2020	
PARCELA: st. 1364, 9463 a 9462, k.ú. Olomouc-město (71054)			FORMAT: 6x44	
KRAJ: Olomoucký			MĚŘÍTKO: 1:100	
ZAKÁZKA: Olomouc, VŠK, tř. 17 Listopadu, opravy Olomouc, VŠK, tř. 17 Listopadu, nový výťah				
ČÁST: SLABOPROUD				ČÁST: D.1.4.5
VÝKRES: PŮDORYS 1.NP - EPS				ČÍSLO VÝKRESU: b.03